

# Datensatz Herzchirurgie

HCH (Spezifikation 2018 V02)

BASIS	
Genau ein Bogen muss ausgefüllt werden	
1-11.2	Patientenbasisdaten
1	<b>Institutionskennzeichen</b> <small>http://www.arge-ik.de</small> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
2	<b>entlassender Standort</b> <small>zweistellig, ggf. mit führender Null</small> <input type="text"/> <input type="text"/>
3	<b>behandelnder Standort (OPS)</b> <small>gemäß auslösendem OPS-Kode, bei mehreren Leistungen bezogen auf die Erstprozedur, zweistellig, ggf. mit führender Null</small> <input type="text"/> <input type="text"/>
4	<b>Betriebsstätten-Nummer</b> <input type="text"/> <input type="text"/>
5	<b>Fachabteilung</b> <small>§ 301-Vereinbarung: http://www.dkgev.de</small> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Schlüssel 1
6	<b>Identifikationsnummer des Patienten</b> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
7	<b>Aufnahmedatum Krankenhaus</b> <small>TT.MM.JJJJ</small> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
8	<b>Geburtsdatum</b> <small>TT.MM.JJJJ</small> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
9	<b>Geschlecht</b> 1 = männlich 2 = weiblich 8 = unbestimmt
10.1	<b>Körpergröße</b> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> cm
10.2	<b>Körpergröße unbekannt</b> 1 = ja
11.1	<b>Körpergewicht bei Aufnahme</b> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> kg
11.2	<b>Körpergewicht unbekannt</b> 1 = ja
12-21 Anamnese / Befund	
12	<b>Klinischer Schweregrad der Herzinsuffizienz (NYHA-Klassifikation)</b> 1 = (I): Beschwerdefreiheit, normale körperliche Belastbarkeit 2 = (II): Beschwerden bei stärkerer körperlicher Belastung 3 = (III): Beschwerden bei leichter körperlicher Belastung 4 = (IV): Beschwerden in Ruhe
13	<b>Angina Pectoris</b> <small>nach CCS</small> 0 = nein 1 = CCS I (Angina pectoris bei schwerer Belastung) 2 = CCS II (Angina pectoris bei mittlerer Belastung) 3 = CCS III (Angina pectoris bei leichter Belastung) 4 = CCS IV (Angina pectoris in Ruhe)
14	<b>Infarkt(e)</b> 0 = nein 1 = ja, letzte(r) innerhalb der letzten 48 Stunden 2 = ja, letzte(r) innerhalb der letzten 21 Tage 3 = ja, letzte(r) länger als 21 Tage, weniger als 91 Tage zurück 4 = ja, letzte(r) länger als 91 Tage zurück 8 = ja, letzter Zeitpunkt unbekannt 9 = unbekannt
15	<b>kardiogener Schock / Dekompensation</b> 0 = nein 1 = ja, letzte(r) innerhalb der letzten 48 Stunden 2 = ja, letzte(r) innerhalb der letzten 21 Tage 3 = ja, letzte(r) länger als 21 Tage 8 = ja, letzter Zeitpunkt unbekannt 9 = unbekannt
16	<b>Reanimation</b> 0 = nein 1 = ja, letzte(r) innerhalb der letzten 48 Stunden 2 = ja, letzte(r) innerhalb der letzten 21 Tage 3 = ja, letzte(r) länger als 21 Tage 8 = ja, letzter Zeitpunkt unbekannt 9 = unbekannt
17	<b>Patient wird beatmet</b> 0 = nein 1 = ja
18	<b>pulmonale Hypertonie</b> 0 = nein 1 = 31 - 55 mmHg 2 = > 55 mmHg 9 = unbekannt
19	<b>Herzrhythmus bei Aufnahme</b> 1 = Sinusrhythmus 2 = Vorhofflimmern 9 = anderer Rhythmus
20	<b>Patient ist Schrittmacher- / Defi-Träger</b> 0 = nein 1 = ja, Schrittmacher 2 = ja, Defibrillator
21	<b>Einstufung nach ASA-Klassifikation</b> 1 = normaler, gesunder Patient 2 = Patient mit leichter Allgemeinerkrankung 3 = Patient mit schwerer Allgemeinerkrankung 4 = Patient mit schwerer Allgemeinerkrankung, die eine ständige Lebensbedrohung darstellt 5 = moribunder Patient, von dem nicht erwartet wird, dass er ohne Operation überlebt
22-24 Kardiale Befunde	
22	<b>LVEF</b> 1 = <= 20% 2 = 21% - 30% 3 = 31% - 50% 4 = > 50%

# Datensatz Herzchirurgie

23	<b>Koronarangiographiefund</b> <input type="checkbox"/>  0 = keine KHK 1 = 1-Gefäßkrankung 2 = 2-Gefäßkrankung 3 = 3-Gefäßkrankung	29	<b>arterielle Gefäßkrankung</b> <input type="checkbox"/>  0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt	<b>wenn Neurologische Erkrankungen = 1 (ZNS, zerebrovaskulär):</b> 36> <b>Schweregrad der Behinderung</b> <input type="checkbox"/>  0 = Rankin 0: kein neurologisches Defizit nachweisbar 1 = Rankin 1: Schlaganfall mit funktionell irrelevantem neurologischen Defizit 2 = Rankin 2: leichter Schlaganfall mit funktionell geringgradigem Defizit und / oder leichter Aphasie 3 = Rankin 3: mittelschwerer Schlaganfall mit deutlichem Defizit mit erhaltener Gehfähigkeit und / oder mittelschwerer Aphasie 4 = Rankin 4: schwerer Schlaganfall, Gehen nur mit Hilfe möglich und / oder komplette Aphasie 5 = Rankin 5: invalidisierender Schlaganfall: Patient ist bettlägerig bzw. rollstuhlpflichtig	
24	<b>signifikante Hauptstammstenose</b> <input type="checkbox"/>  0 = nein 1 = ja, gleich oder größer 50% 9 = unbekannt	<b>bei arterieller Gefäßkrankung</b>		37 <b>präoperative Nierenersatztherapie</b> <input type="checkbox"/>  0 = nein 1 = akut 2 = chronisch	
25-26	<b>Vorausgegangene(r) interventionelle(r) Koronareingriff(e)</b>	30>	<b>periphere AVK</b> <input type="checkbox"/> Extremitäten  0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt	<b>wenn keine präoperative Nierenersatztherapie durchgeführt wurde</b>	
25	<b>PCI</b> <input type="checkbox"/>  0 = nein 1 = ja	31>	<b>Arteria Carotis</b> <input type="checkbox"/>  0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt	38.1>	<b>Kreatininwert i.S. in mg/dl</b> präoperativ (letzter Wert vor OP)  <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> mg/dl
26	<b>Vor-OP(S) an Herz/Aorta</b>	32>	<b>Aortenaneurysma</b> <input type="checkbox"/>  0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt	38.2>	<b>Kreatininwert i.S. in µmol/l</b> präoperativ (letzter Wert vor OP)  <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> µmol/l
26	<b>Anzahl</b> <input type="checkbox"/>  0 = 0 1 = 1 2 = 2 3 = 3 4 = 4 5 = 5 oder mehr 8 = genaue Anzahl unbekannt (aber mind. 1) 9 = unbekannt	33>	<b>sonstige arterielle Gefäßkrankung(en)</b> <input type="checkbox"/>  0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt		
27-38.2	<b>Aktuelle weitere Erkrankung(en)</b>	34	<b>Lungenerkrankung(en)</b> <input type="checkbox"/>  0 = nein 1 = ja, COPD mit Dauermedikation 2 = ja, COPD ohne Dauermedikation 8 = ja, andere Lungenerkrankungen 9 = unbekannt		
27-38.2	<b>Weitere Begleiterkrankungen</b>	35	<b>neurologische Erkrankung(en)</b> <input type="checkbox"/>  0 = nein 1 = ja, ZNS, zerebrovaskulär (Blutung, Ischämie) 2 = ja, ZNS, andere 3 = ja, peripher 4 = ja, Kombination 9 = unbekannt		
27	<b>akute Infektion(en)</b> <input type="checkbox"/>  1. <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 2. <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 3. <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>  Schlüssel 2				
28	<b>Diabetes mellitus</b> <input type="checkbox"/>  0 = nein 1 = ja, diätetisch behandelt 2 = ja, orale Medikation 3 = ja, mit Insulin behandelt 4 = ja, unbehandelt 9 = unbekannt				

# Datensatz Herzchirurgie

OPERATION				54-55.2 Koronarchirurgie	
Mindestens ein Bogen muss ausgefüllt werden				<i>bei koronarchirurgischen Eingriffen</i>	
39-53 OP-Basisdaten				55.1-55.2 Art der Grafts	
39	Wievielter Eingriff während dieses Aufenthaltes?  <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	46	Dringlichkeit  1 = elektiv 2 = dringlich 3 = Notfall 4 = Notfall (Reanimation / ultima ratio)  <input type="checkbox"/>	54>	Anzahl der Grafts  <input type="checkbox"/>
40	OP-Datum <small>TT.MM.JJJJ</small>  <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	47	Nitrate (präoperativ) <small>i. v.</small>  0 = nein 1 = ja  <input type="checkbox"/>	55.1-55.2	<i>bei Graft(s)</i>
41	Operation <small>alle OPS-Kodes des durchgeführten Eingriffs http://www.dimdi.de</small>  1. <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> 2. <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> 3. <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> 4. <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> 5. <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> 6. <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> 7. <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> 8. <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> 9. <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/> 10. <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/>	48	Troponin positiv (präoperativ)  0 = nein 1 = ja  <input type="checkbox"/>	55.1>>	ITA links  1 = ja  <input type="checkbox"/>
42-45	Kategorien durchgeführter Eingriffe	49	Inotrope (präoperativ) <small>i. v.</small>  0 = nein 1 = ja  <input type="checkbox"/>	55.2>>	sonstige Grafts  1 = ja  <input type="checkbox"/>
42	Koronarchirurgie  0 = nein 1 = ja  <input type="checkbox"/>	50	(präoperativ) mechanische Kreislaufunterstützung  0 = nein 1 = ja, IABP 2 = ja, andere  <input type="checkbox"/>	56-71	<i>bei Operationen an der Aortenklappe</i>
43	Aortenklappenchirurgie  0 = nein 1 = ja, konventionell chirurgisch 2 = ja, kathetergestützt endovaskulär 3 = ja, kathetergestützt transapikal  <input type="checkbox"/>	51	Wundkontaminationsklassifikation <small>nach Definition der CDC</small>  1 = aseptische Eingriffe 2 = bedingt aseptische Eingriffe 3 = kontaminierte Eingriffe 4 = septische Eingriffe  <input type="checkbox"/>	56>	Stenose  0 = nein 1 = ja  <input type="checkbox"/>
44	sonstige OP  0 = nein 1 = ja  <input type="checkbox"/>	52	Zugang  1 = konventionelle Sternotomie 9 = andere  <input type="checkbox"/>	57>	Insuffizienz  0 = nein 1 = ja  <input type="checkbox"/>
<b>wenn Feld 44 = 1</b>		53	OP-Zeit <small>Schnitt-Nahtzeit</small>  <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Minuten	58>	intraprozedurale Komplikationen  0 = nein 1 = ja  <input type="checkbox"/>
45>	Führender OPS-Kode der sonstigen OP <small>http://www.dimdi.de</small>  <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> . <input type="text"/> <input type="text"/>			<b>wenn Feld 58 = 1</b>	
				59.1>>	Device-Fehlpositionierung  1 = ja  <input type="checkbox"/>
				59.2>>	Koronarostienverschluss  1 = ja  <input type="checkbox"/>
				59.3>>	Aortendissektion  1 = ja  <input type="checkbox"/>

## Datensatz Herzchirurgie

59.4>>	Annulus-Ruptur  1 = ja	<input type="checkbox"/>
59.5>>	Perikardtampnade  1 = ja	<input type="checkbox"/>
59.6>>	LV-Dekompensation  1 = ja	<input type="checkbox"/>
59.7>>	Hirnembolie  1 = ja	<input type="checkbox"/>
59.8>>	Aortenregurgitation > = 2. Grades  1 = ja	<input type="checkbox"/>
59.9>>	Rhythmusstörungen  1 = ja	<input type="checkbox"/>
59.10>>	Device-Embolisation  1 = ja	<input type="checkbox"/>
59.11>>	vaskuläre Komplikation  1 = ja	<input type="checkbox"/>
60-71	<b>Aortenklappenchirurgie, kathetergestützt</b>	
60-67	<b>Grund für kathetergeführte Intervention</b>	
60	Alter  1 = ja	<input type="checkbox"/>
61	Frailty  1 = ja	<input type="checkbox"/>
62	Hochrisiko  1 = ja	<input type="checkbox"/>
63	Prognose-limitierende Zweiterkrankung  1 = ja	<input type="checkbox"/>
64	Patientenwunsch  1 = ja	<input type="checkbox"/>
65	Porzellan-Aorta  1 = ja	<input type="checkbox"/>
66	Malignom (nicht kurativ behandelt)  1 = ja	<input type="checkbox"/>
67	sonstige  1 = ja	<input type="checkbox"/>
<b>bei kathetergestützten Operationen an der Aortenklappe</b>		
68>	Durchleuchtungszeit  <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> , <input type="text"/> Minuten	
<b>wenn Feld 43 IN (2;3)</b>		
69.1>	Dosis-Flächen-Produkt  <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> (cGy)* cm <sup>2</sup>	
69.2>	Dosis-Flächen-Produkt nicht bekannt  1 = ja	<input type="checkbox"/>
<b>bei kathetergestützten Operationen an der Aortenklappe</b>		
70>	Kontrastmittelmenge  <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> ml	
71>	Konversion  0 = nein 1 = ja, zu Sternotomie 2 = ja, zu transapikal 3 = ja, zu endovaskulär	<input type="checkbox"/>

## Datensatz Herzchirurgie

BASIS	
Genau ein Bogen muss ausgefüllt werden	
72-77.5	Postoperativer Verlauf
72	<b>Mediastinitis</b>  <input type="checkbox"/>  0 = nein 1 = ja
73	<b>zerebrales / zerebrovaskuläres Ereignis bis zur Entlassung</b>  <input type="checkbox"/>  0 = nein 1 = ja, ZNS, zerebrovaskulär (Blutung, Ischämie) 2 = ja, ZNS, andere
<b>bei zerebrovaskulärem Ereignis</b>	
74>	<b>Dauer des zerebrovaskulären Ereignisses</b>  <input type="checkbox"/>  1 = bis einschl. 24 Stunden 2 = mehr als 24 Stunden bis einschl. 72 Stunden 3 = über 72 Stunden
75>	<b>Schweregrad eines neurologischen Defizits bei Entlassung</b>  <input type="checkbox"/>  0 = Rankin 0: kein neurologisches Defizit nachweisbar 1 = Rankin 1: Schlaganfall mit funktionell irrelevantem neurologischem Defizit 2 = Rankin 2: leichter Schlaganfall mit funktionell geringgradigem Defizit und / oder leichter Aphasie 3 = Rankin 3: mittelschwerer Schlaganfall mit deutlichem Defizit mit erhaltener Gehfähigkeit und / oder mittelschwerer Aphasie 4 = Rankin 4: schwerer Schlaganfall, Gehen nur mit Hilfe möglich und / oder komplette Aphasie 5 = Rankin 5: invalidisierender Schlaganfall: Patient ist bettlägerig bzw. rollstuhlpflichtig 6 = Rankin 6: Schlaganfall mit tödlichem Ausgang
76	<b>arterielle Gefäßkomplikation</b>  <input type="checkbox"/>  0 = nein 1 = ja
<b>wenn Feld 76 = 1</b>	
77.1>	<b>Gefäßruptur</b>  <input type="checkbox"/>  1 = ja
77.2>	<b>Dissektion</b>  <input type="checkbox"/>  1 = ja
77.3>	<b>Blutung</b>  <input type="checkbox"/>  1 = ja
77.4>	<b>Hämatom</b>  <input type="checkbox"/>  1 = ja
77.5>	<b>Ischämie</b>  <input type="checkbox"/>  1 = ja
<b>Bei Ende der Behandlung</b>	
78	<b>Patient trägt Schrittmacher / Defibrillator</b>  <input type="checkbox"/>  0 = nein 1 = ja, Schrittmacher 2 = ja, Defibrillator
<b>79-81 Entlassung / Verlegung</b>	
79	<b>Entlassungsdiagnose(n)</b> alle Entlassungsdiagnosen, die in inhaltlichem Zusammenhang mit der in diesem Leistungsbereich dokumentierten Leistung stehen ICD-10-GM <a href="http://www.dimdi.de">http://www.dimdi.de</a>  1. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 2. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 3. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 4. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 5. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 6. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 7. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 8. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 9. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 10. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> ... 30. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
80	<b>Entlassungsdatum Krankenhaus</b> TT.MM.JJJJ  <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
81	<b>Entlassungsgrund</b> § 301-Vereinbarung: <a href="http://www.dkgev.de">http://www.dkgev.de</a>  <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>  Schlüssel 3

## Datensatz Herzchirurgie

FOLLOW-UP	
Höchstens ein Bogen darf ausgefüllt	
82-84	Nachbeobachtungen / Follow-up
82	<b>Erhebungsdatum</b> TT.MM.JJJJ  □□.□□.□□□□
83	<b>Status des Patienten am 30. postoperativen Tag</b> nach der ersten OP  <div style="text-align: right;"><input type="checkbox"/></div> 0 = Patient ist verstorben 1 = Patient lebt 8 = Falldokumentation vor dem 30. Tag postoperativ abgeschlossen / Follow-up Information liegt noch nicht vor, wird nachgeschickt 9 = Situation des Patienten ist unbekannt
<b>wenn Patient/in verstorben</b>	
84>	<b>Todesdatum</b> TT.MM.JJJJ  □□.□□.□□□□

## Datensatz Herzchirurgie

### Schlüssel 1

0100 = Innere Medizin A	0892 = Pneumologie	1791 = Neurochirurgie
0102 = Innere Medizin/Schwerpunkt Geriatrie	0900 = Rheumatologie	1792 = Neurochirurgie
0103 = Innere Medizin/Schwerpunkt Kardiologie	0910 = Rheumatologie/Schwerpunkt Pädiatrie	1800 = Gefäßchirurgie
0104 = Innere Medizin/Schwerpunkt Nephrologie	0990 = Rheumatologie	1890 = Gefäßchirurgie
0105 = Innere Medizin/Schwerpunkt Hämatologie und internistische Onkologie	0991 = Rheumatologie	1891 = Gefäßchirurgie
0106 = Innere Medizin/Schwerpunkt Endokrinologie	0992 = Rheumatologie	1892 = Gefäßchirurgie
0107 = Innere Medizin/Schwerpunkt Gastroenterologie	1000 = Pädiatrie	1900 = Plastische Chirurgie
0108 = Innere Medizin/Schwerpunkt Pneumologie	1004 = Pädiatrie/Schwerpunkt Nephrologie	1990 = Plastische Chirurgie
0109 = Innere Medizin/Schwerpunkt Rheumatologie	1005 = Pädiatrie/Schwerpunkt Hämatologie und internistische Onkologie	1991 = Plastische Chirurgie
0114 = Innere Medizin/Schwerpunkt Lungen- und Bronchialheilkunde	1006 = Pädiatrie/Schwerpunkt Endokrinologie	1992 = Plastische Chirurgie
0150 = Innere Medizin/Tumorforschung	1007 = Pädiatrie/Schwerpunkt Gastroenterologie	2000 = Thoraxchirurgie
0151 = Innere Medizin/Schwerpunkt Coloproktologie	1009 = Pädiatrie/Schwerpunkt Rheumatologie	2021 = Thoraxchirurgie/Schwerpunkt Herzchirurgie
0152 = Innere Medizin/Schwerpunkt Infektionskrankheiten	1011 = Pädiatrie/Schwerpunkt Kinderkardiologie	2036 = Thoraxchirurgie/Intensivmedizin
0153 = Innere Medizin/Schwerpunkt Diabetes	1012 = Pädiatrie/Schwerpunkt Neonatologie	2050 = Thoraxchirurgie/Schwerpunkt Herzchirurgie Intensivmedizin
0154 = Innere Medizin/Schwerpunkt Naturheilkunde	1014 = Pädiatrie/Schwerpunkt Lungen- und Bronchialheilkunde	2090 = Thoraxchirurgie
0156 = Innere Medizin/Schwerpunkt Schlaganfallpatienten (Stroke units, Artikel 7 § 1 Abs. 3 GKV-SolG)	1028 = Pädiatrie/Schwerpunkt Kinderneurologie	2091 = Thoraxchirurgie
0190 = Innere Medizin B	1050 = Pädiatrie/Schwerpunkt Perinatalmedizin	2092 = Thoraxchirurgie
0191 = Innere Medizin C	1051 = Langzeitbereich Kinder	2100 = Herzchirurgie
0192 = Innere Medizin D	1090 = Pädiatrie	2118 = Herzchirurgie/Schwerpunkt Gefäßchirurgie
0200 = Geriatrie	1091 = Pädiatrie	2120 = Herzchirurgie/Schwerpunkt Thoraxchirurgie
0224 = Geriatrie/Schwerpunkt Frauenheilkunde	1092 = Pädiatrie	2136 = Herzchirurgie/Intensivmedizin (§ 13 Abs. 2 Satz 3 2. Halbsatz BPflV in der am 31.12.2003 geltenden Fassung)
0260 = Geriatrie/Tagesklinik (für teilstationäre Pflegesätze)	1100 = Kinderkardiologie	2150 = Herzchirurgie/Schwerpunkt Thoraxchirurgie Intensivmedizin
0261 = Geriatrie/Nachtklinik (für teilstationäre Pflegesätze)	1136 = Kinderkardiologie/Schwerpunkt Intensivmedizin	2190 = Herzchirurgie
0290 = Geriatrie	1190 = Kinderkardiologie	2191 = Herzchirurgie
0291 = Geriatrie	1191 = Kinderkardiologie	2192 = Herzchirurgie
0292 = Geriatrie	1192 = Kinderkardiologie	2200 = Urologie
0300 = Kardiologie	1200 = Neonatologie	2290 = Urologie
0390 = Kardiologie	1290 = Neonatologie	2291 = Urologie
0391 = Kardiologie	1291 = Neonatologie	2292 = Urologie
0392 = Kardiologie	1292 = Neonatologie	2300 = Orthopädie
0400 = Nephrologie	1300 = Kinderchirurgie	2309 = Orthopädie/Schwerpunkt Rheumatologie
0410 = Nephrologie/Schwerpunkt Pädiatrie	1390 = Kinderchirurgie	2315 = Orthopädie/Schwerpunkt Chirurgie
0436 = Nephrologie/Intensivmedizin	1391 = Kinderchirurgie	2316 = Orthopädie und Unfallchirurgie
0490 = Nephrologie	1392 = Kinderchirurgie	2390 = Orthopädie
0491 = Nephrologie	1400 = Lungen- und Bronchialheilkunde	2391 = Orthopädie
0492 = Nephrologie	1410 = Lungen- und Bronchialheilkunde/Schwerpunkt Pädiatrie	2392 = Orthopädie
0500 = Hämatologie und internistische Onkologie	1490 = Lungen- und Bronchialheilkunde	2400 = Frauenheilkunde und Geburtshilfe
0510 = Hämatologie und internistische Onkologie/Schwerpunkt Pädiatrie	1491 = Lungen- und Bronchialheilkunde	2402 = Frauenheilkunde/Schwerpunkt Geriatrie
0524 = Hämatologie und internistische Onkologie/Schwerpunkt Frauenheilkunde	1492 = Lungen- und Bronchialheilkunde	2405 = Frauenheilkunde/Schwerpunkt Hämatologie und internistische Onkologie
0533 = Hämatologie und internistische Onkologie/Schwerpunkt Strahlenheilkunde	1500 = Allgemeine Chirurgie I	2406 = Frauenheilkunde/Schwerpunkt Endokrinologie
0590 = Hämatologie und internistische Onkologie	1513 = Allgemeine Chirurgie/Schwerpunkt Kinderchirurgie	2425 = Frauenheilkunde
0591 = Hämatologie und internistische Onkologie	1516 = Allgemeine Chirurgie/Schwerpunkt Unfallchirurgie	2490 = Frauenheilkunde und Geburtshilfe
0592 = Hämatologie und internistische Onkologie	1518 = Allgemeine Chirurgie/Schwerpunkt Gefäßchirurgie	2491 = Frauenheilkunde und Geburtshilfe
0600 = Endokrinologie	1519 = Allgemeine Chirurgie/Schwerpunkt Plastische Chirurgie	2492 = Frauenheilkunde und Geburtshilfe
0607 = Endokrinologie/Schwerpunkt Gastroenterologie	1520 = Allgemeine Chirurgie/Schwerpunkt Thoraxchirurgie	2500 = Geburtshilfe
0610 = Endokrinologie/Schwerpunkt Pädiatrie	1523 = Chirurgie/Schwerpunkt Orthopädie	2590 = Geburtshilfe
0690 = Endokrinologie	1536 = Allgemeine Chirurgie/Intensivmedizin (§ 13 Abs. 2 Satz 3, 2. Halbsatz BPflV in der am 31.12.2003 geltenden Fassung)	2591 = Geburtshilfe
0691 = Endokrinologie	1550 = Allgemeine Chirurgie/Schwerpunkt Abdominal- und Gefäßchirurgie	2592 = Geburtshilfe
0692 = Endokrinologie	1551 = Allgemeine Chirurgie/Schwerpunkt Handchirurgie	2600 = Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde
0700 = Gastroenterologie	1590 = Allgemeine Chirurgie II	2690 = Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde
0706 = Gastroenterologie/Schwerpunkt Endokrinologie	1591 = Allgemeine Chirurgie III	2691 = Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde
0710 = Gastroenterologie/Schwerpunkt Pädiatrie	1592 = Allgemeine Chirurgie IV	2692 = Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde
0790 = Gastroenterologie	1600 = Unfallchirurgie	2700 = Augenheilkunde
0791 = Gastroenterologie	1690 = Unfallchirurgie	2790 = Augenheilkunde
0792 = Gastroenterologie	1691 = Unfallchirurgie	2791 = Augenheilkunde
0800 = Pneumologie	1692 = Unfallchirurgie	2792 = Augenheilkunde
0890 = Pneumologie	1700 = Neurochirurgie	2800 = Neurologie
0891 = Pneumologie	1790 = Neurochirurgie	2810 = Neurologie/Schwerpunkt Pädiatrie
		2856 = Neurologie/Schwerpunkt Schlaganfallpatienten (Stroke units, Artikel 7 § 1 Abs. 3 GKV-SolG)
		2890 = Neurologie
		2891 = Neurologie
		2892 = Neurologie

## Datensatz Herzchirurgie

<p>2900 = Allgemeine Psychiatrie</p> <p>2928 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Neurologie</p> <p>2930 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Kinder- und Jugendpsychiatrie</p> <p>2931 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Psychosomatik/Psychotherapie</p> <p>2950 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Suchtbehandlung</p> <p>2951 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Gerontopsychiatrie</p> <p>2952 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Forensische Behandlung</p> <p>2953 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Suchtbehandlung, Tagesklinik</p> <p>2954 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Suchtbehandlung, Nachtklinik</p> <p>2955 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Gerontopsychiatrie, Tagesklinik</p> <p>2956 = Allgemeine Psychiatrie/Schwerpunkt Gerontopsychiatrie, Nachtklinik</p> <p>2960 = Allgemeine Psychiatrie/Tagesklinik (für teilstationäre Pflegesätze)</p> <p>2961 = Allgemeine Psychiatrie/Nachtklinik (für teilstationäre Pflegesätze)</p> <p>2990 = Allgemeine Psychiatrie</p> <p>2991 = Allgemeine Psychiatrie</p> <p>2992 = Allgemeine Psychiatrie</p> <p>3000 = Kinder- und Jugendpsychiatrie</p> <p>3060 = Kinder- und Jugendpsychiatrie/Tagesklinik (für teilstationäre Pflegesätze)</p> <p>3061 = Kinder- und Jugendpsychiatrie/Nachtklinik (für teilstationäre Pflegesätze)</p> <p>3090 = Kinder- und Jugendpsychiatrie</p> <p>3091 = Kinder- und Jugendpsychiatrie</p> <p>3092 = Kinder- und Jugendpsychiatrie</p> <p>3100 = Psychosomatik/Psychotherapie</p> <p>3110 = Psychosomatik/Psychotherapie/Schwerpunkt Kinder- und Jugendpsychosomatik</p> <p>3160 = Psychosomatik/Psychotherapie/Tagesklinik (für teilstationäre Pflegesätze)</p> <p>3161 = Psychosomatik/Psychotherapie/Nachtklinik (für teilstationäre Pflegesätze)</p> <p>3190 = Psychosomatik/Psychotherapie</p> <p>3191 = Psychosomatik/Psychotherapie</p> <p>3192 = Psychosomatik/Psychotherapie</p> <p>3200 = Nuklearmedizin</p> <p>3233 = Nuklearmedizin/Schwerpunkt Strahlenheilkunde</p> <p>3290 = Nuklearmedizin</p> <p>3291 = Nuklearmedizin</p> <p>3292 = Nuklearmedizin</p> <p>3300 = Strahlenheilkunde</p> <p>3305 = Strahlenheilkunde/Schwerpunkt Hämatologie und internistische Onkologie</p> <p>3350 = Strahlenheilkunde/Schwerpunkt Radiologie</p> <p>3390 = Strahlenheilkunde</p> <p>3391 = Strahlenheilkunde</p> <p>3392 = Strahlenheilkunde</p> <p>3400 = Dermatologie</p> <p>3460 = Dermatologie/Tagesklinik (für teilstationäre Pflegesätze)</p> <p>3490 = Dermatologie</p> <p>3491 = Dermatologie</p> <p>3492 = Dermatologie</p> <p>3500 = Zahn- und Kieferheilkunde, Mund- und Kieferchirurgie</p> <p>3590 = Zahn- und Kieferheilkunde, Mund- und Kieferchirurgie</p> <p>3591 = Zahn- und Kieferheilkunde, Mund- und Kieferchirurgie</p> <p>3592 = Zahn- und Kieferheilkunde, Mund- und Kieferchirurgie</p> <p>3600 = Intensivmedizin</p> <p>3601 = Intensivmedizin/Schwerpunkt Innere Medizin</p>	<p>3603 = Intensivmedizin/Schwerpunkt Kardiologie</p> <p>3610 = Intensivmedizin/Schwerpunkt Pädiatrie</p> <p>3617 = Intensivmedizin/Schwerpunkt Neurochirurgie</p> <p>3618 = Intensivmedizin/Schwerpunkt Chirurgie</p> <p>3621 = Intensivmedizin/Herzchirurgie</p> <p>3622 = Intensivmedizin/Schwerpunkt Urologie</p> <p>3624 = Intensivmedizin/Schwerpunkt Frauenheilkunde und Geburtshilfe</p> <p>3626 = Intensivmedizin/Schwerpunkt Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde</p> <p>3628 = Intensivmedizin/Schwerpunkt Neurologie</p> <p>3650 = Operative Intensivmedizin/Schwerpunkt Chirurgie</p> <p>3651 = Intensivmedizin/Thorax-Herzchirurgie</p> <p>3652 = Intensivmedizin/Herz-Thoraxchirurgie</p> <p>3690 = Intensivmedizin</p> <p>3691 = Intensivmedizin</p> <p>3692 = Intensivmedizin</p> <p>3700 = sonstige Fachabteilung I</p> <p>3750 = Angiologie</p> <p>3751 = Radiologie</p> <p>3752 = Palliativmedizin</p> <p>3753 = Schmerztherapie</p> <p>3754 = Heiltherapeutische Abteilung</p> <p>3755 = Wirbelsäulenchirurgie</p> <p>3756 = Suchtmedizin</p> <p>3757 = Visceralchirurgie</p> <p>3790 = Sonstige Fachabteilung II</p> <p>3791 = Sonstige Fachabteilung III</p> <p>3792 = Sonstige Fachabteilung IV</p>	<p>17 = interne Verlegung mit Wechsel zwischen den Entgeltbereichen der DRG-Fallpauschalen, nach der BPIV oder für besondere Einrichtungen nach § 17b Abs. 1 Satz 15 KHG</p> <p>22 = Fallabschluss (interne Verlegung) bei Wechsel zwischen voll- und teilstationärer Behandlung</p> <p>25 = Entlassung zum Jahresende bei Aufnahme im Vorjahr (für Zwecke der Abrechnung - PEPP, § 4 PEPPV 2013)</p>
	<p>Schlüssel 2</p> <p>0 = keine</p> <p>1 = Mediastinitis</p> <p>2 = Sepsis</p> <p>3 = broncho-pulmonale Infektion</p> <p>4 = oto-laryngologische Infektion</p> <p>5 = floride Endokarditis</p> <p>6 = Peritonitis</p> <p>7 = Wundinfektion Thorax</p> <p>8 = Pleuraempym</p> <p>9 = Venenkatheterinfektion</p> <p>10 = Harnwegsinfektion</p> <p>11 = Wundinfektion untere Extremitäten</p> <p>12 = HIV-Infektion</p> <p>13 = Hepatitis B oder C</p> <p>18 = andere Wundinfektion</p> <p>88 = sonstige Infektion</p>	
	<p>Schlüssel 3</p> <p>01 = Behandlung regulär beendet</p> <p>02 = Behandlung regulär beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen</p> <p>03 = Behandlung aus sonstigen Gründen beendet</p> <p>04 = Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet</p> <p>05 = Zuständigkeitswechsel des Kostenträgers</p> <p>06 = Verlegung in ein anderes Krankenhaus</p> <p>07 = Tod</p> <p>08 = Verlegung in ein anderes Krankenhaus im Rahmen einer Zusammenarbeit (§ 14 Abs. 5 Satz 2 BPIV in der am 31.12.2003 geltenden Fassung)</p> <p>09 = Entlassung in eine Rehabilitationseinrichtung</p> <p>10 = Entlassung in eine Pflegeeinrichtung</p> <p>11 = Entlassung in ein Hospiz</p> <p>13 = externe Verlegung zur psychiatrischen Behandlung</p> <p>14 = Behandlung aus sonstigen Gründen beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen</p> <p>15 = Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen</p>	